

16th LAPET

Empaque PET en Latinoamérica • Aplicaciones • Reciclaje
Latin America PET Packaging • Applications • Recycling

15 - 16 Oct 2018 / Ciudad de México, MEXICO

ORGANIZADO POR



Centre for
Management
Technology®
into our 35th year

www.cmtevents.com

Contaremos con Traducción Simultánea
Español - Inglés

Día uno - 15 Octubre 2018, Lunes

- 10:00 Registro de Delegates
- 10:55 Bienvenida y presentación del presidente
- 11:00 **Impacto en el mercado de la Resina y PET Reciclado - Crecimiento y desafíos estratégicos para 2019-2020**
Lic. Fernando Rosas G., Gerente General, ALPEK
- 11:30 **Tendencias de envasado en termoformado Mercados de alimentos**
- Mercado global de plástico rígido
 - Termoformado en América Latina / México: consumo y crecimiento
 - Tendencias de embalaje
- Sr. Wagner Delarovera Pinto, Director de Desarrollo comercial – Rigid Packaging Division, COEXPAN*
- 12:00 **Perspectivas económicas para México para el próximo año, incluido el Escenario del TLCAN y el impacto potencial de aranceles comerciales de los EE. UU. en sectores clave de la economía**
Dr. Arnulfo Rodríguez Hernández, Macro Economist, BBVA Bancomer
- 12:30 **Presentación sobre los Objetivos de Sostenibilidad por Marca empaquetada F&B / Minorista**
- 13:00 Comida y Networking
- 14:15 **Impacto en el Mercado de Resina y PET reciclado en México / LATAM**
Desde finales del año pasado hasta ahora, están ocurriendo muchas interrupciones que dan forma a la situación actual y futura

de los mercados de PET / RPET en América Latina ... ¿Es esto solo una tendencia típica del ciclo? ¿Hay suficiente material para aliviar los problemas de precios? ¿Qué podemos esperar?

Lic. Maritza Ramirez, Senior Analyst [PET], PCI - Wood Mackenzie

- 14:45 **Comercio y logística de hojuela de PET y RPET en un mercado extremadamente rápido**
Sr. Ronald Bravo, Gerente General, Recimetal – Quito

- 15:15 **Reciclaje PET - estado liquido, Policondensación: efectividad y oportunidades de aplicación**



Sr. Patrick Steinwendner, Jefe de Gestión de Producto, NGR - Next Generation Recyclingmaschinen GmbH

- 15:45 Té & Networking
- 16:15 **De hojuelas de botellas a Hojas RPET**
Sr. Saul Solaeche, Director General, GreenMind
- 16:45 **Propiedades, aplicaciones y evolución de mangas de PET**
- PET vs materiales alternativos para el mercado de mangas
 - Demandas del consumidor
- Altavoz a ser aconsejado*
- 17:15 Discusión & cierre del día 1

17:30
NETWORKING
COCKTAILS

Patrocinado por
alpek

Día dos - 16 Octubre 2018, Martes

- 08:50 Bienvenida y presentación del presidente
- 09:00 **Crecimiento del reciclaje de PET - Envasado Diseño para aumentar el rendimiento**
Sr. Santiago Garcia, Vicepresidente, ECOCE
- 09:30 **Sistemas IPS para producción de preformas de PET y 4.0 fábrica inteligente**



Mr. Filippo Pastorini, Cierres y contenedores - Gerente de ventas de área, SACMI

- 10:00 **Tendencias y oportunidades de crecimiento para el envasado de PET en alimentos y bebidas en México**
- Bolsas flexibles para bebé
 - Desarrollo para el reciclaje
- Sr. Andres Musalem, Analista Senior de investigación, Euromonitor International*
- 10:30 Coffe break y Networking
- 11:00 **Perspectiva estadounidense de materias primas de PET**
- Estado actual de las próximas incorporaciones de MEG en América del Norte
 - ¿Se esperan proyectos de PX / PTA en la región de América del Norte?
 - Perspectivas de producción de petróleo en América del Norte
 - Factores que influyen en la oferta y la demanda de petróleo crudo
 - ¿Qué significa el petróleo "bajo" para el sector de materias primas de PET en América del Norte?
- Representante Senior, Nexant*

- 11:30 **Innovación - Embalaje de PET para Aerosoles**
- Evolución de los aerosoles plásticos
 - Resultados de la encuesta al consumidor
 - Sustentabilidad y reciclaje
 - Regulatorio y seguridad
- Ms. Daniela Tomatt, VP of Sales & Business Development LATAM, Plastipak Packaging Inc.*

- 12:00 "Protecting the most valuable Prelactia"



Sr. Markus Lüthi, Gerente de Ventas Latín América, Netstal - Maschinen AG

- 12:30 Comida y Networking
- 14:00 **Presentación Lácteos/Yoghurt, Marcas de embalaje**
- 14:30 **Vanguardia y tecnología en base al azúcar BIO-BASED, nueva tecnología BRASKEM**
Ms. Milica Folic, Manager, Haldor Topsoe
- 15:00 **Ácido poliláctico - PLA - La próxima fase**
Sr. Salvador Ortega, Gerente de valorglobal, NatureWorks PLA Mexico

- 15:30 Té & Networking
- 16:00 **Perspectiva de las fibras textiles de poliéster**
Sr. Caesar G. Valencia Aboytes, Supervisor de Resinas, ALPEK
- 16:30 **Presentación de perspectivas de mercados PET para Puerto Rico**
- 17:00 P & R finales
- 17:35 Cierre de conferencia

16th LAPET

Empaque PET en Latinoamérica • Aplicaciones • Reciclaje
Latin America PET Packaging • Applications • Recycling

15 - 16 Oct 2018 / Ciudad de México, MEXICO

ORGANIZADO POR



Centre for
Management
Technology®
into our 35th year

www.cmtevents.com

“El aumento de los precios del PET, el material de RPET insuficiente para cumplir con los objetivos de sustentabilidad, ¿cómo se enfrentan los mercados de envases PET de LATAM / México?”

Los precios globales del PET se están moviendo en una dirección ascendente. Con la insolvencia de las plantas de (M & G) y el cierre de las plantas de JBT Industrias en Bélgica, se espera que los precios globales de PET continúen aumentando durante el resto del año. La alta demanda en Europa y la menor capacidad en Asia también están impulsando la última tendencia alcista de los precios del PET.

A pesar de que el sector de PET en América Latina enfrenta el impacto de los cierres de plantas de M & G y las adquisiciones posteriores que han reducido los suministros en todo el continente americano, se espera que la demanda de resinas de PET siga siendo sólida.

PET: el material preferido para el embalaje: Los consumidores de F&B de hoy en día, así como los productos de cuidado personal en envases sostenibles, reducen los gases de efecto invernadero y la huella de carbono, además de ofrecer LCA y no hace falta decir que permiten reciclar. El reciclaje del PET lo convierte en un material de embalaje preferido, ya que hace que el PET sea sostenible, gracias a una amplia infraestructura de plantas en todo el mundo que convierte las termoformas de PET postconsumo en escamas utilizables. Ya hay un cambio en las bandejas de manipulación de materiales termoformados, así como en otros empaques de consumo de PP / PS a PET en México.

La sustentabilidad impulsa el envasado de PET y los mayores objetivos circulares de economía: La sustentabilidad continúa impulsando a la industria de envases de plástico con la clave RPET para lograr los esfuerzos de la economía circular. México es ahora el país líder en la región de América Latina en la recolección y el reciclaje de PET, con un 56,3% de los contenedores de PET en el país que se recuperan y reciclan. Al ser un importante consumidor de agua embotellada y bebidas carbonatadas, México genera grandes cantidades de residuos de envases de PET. Reciclar estos envases de PET post-consumo puede ayudar a México a cerrar el ciclo de la economía circular.

A pesar de las altas tasas de reciclaje, México enfrenta escasez de escamas de rPET. Los propietarios de marcas y los convertidores en México necesitan rPET para mantener la producción en funcionamiento. La aparición de las instalaciones de recolección y reciclaje de PET en América del Sur / Ecuador puede proporcionar a México importaciones de escamas de alta calidad. ¿Será suficiente para llenar la brecha de suministro? ¿Cuáles son otras formas posibles de convertir PET Flakes en Preformas como la solución de NGR?...

Lo más reciente a mediados de julio de este año: la exportación de desechos de México a China está muy por debajo, dejando más material disponible para los recolectores / recicladores nacionales. El sistema es muy flexible y va de un 50% a un 70% en solo unos pocos meses si el precio es lo suficientemente atractivo. Obtenga más información del Vicepresidente de ECOCE en LAPET.

La 16th LAPET de CMT se propone explorar las interrupciones en la industria del PET de LATAM, así como las soluciones para mejoras en las instalaciones de recogida y reciclaje de PET, tendencias en envases de PET rígidos, flexibles y más.

Múltiples beneficios de sesiones clave que incluyen

- **COEXPAN** comparte soluciones rígidas y flexibles termoformadas de próxima generación enfocadas en México
- **Plastipak** sobre innovaciones y reciclaje de aerosoles PET
- Comercio y logística de RPET en el mercado de rápido movimiento entre América del Sur y México
- **ALPEK** presenta en 'Sostenibilidad de PET y perspectivas de PTA para el próximo año
- **Haldor Topsoe** finlandés junto con Braskem - Innovación de vanguardia en MEG basado en Bio del azúcar
- **NatureWorks PLA** comparte la siguiente fase de su material de embalaje alternativo
- **Nexant** en aumento Capacidad e inversiones de MEG en los EE. UU. encuentra un mercado y ¿a qué precio?
- **Wood Mackenzie PCI** sobre el equilibrio demanda / oferta de resina de PET en México en un contexto global / regional
- **GreenMind** presenta Transformando escamas de RPET en hojas
- **SACMI** - Sistemas IPS para producción de preformas PET y fábrica inteligente 4.0
- **Netstal:** destaca prelecta valiosa para el envasado de leche
- **Euromonitor:** líder en la demanda de bolsas de pie para alimentos para bebés en México
- Perspectivas para la economía de México y las perspectivas de crecimiento con la inminente disputa comercial global
- **ECOCE** sobre reciclaje de PET y directrices sobre diseño de packaging

Regístrese hoy para asistir a esta reunión anual de importantes compradores y vendedores de cadenas de valor de PET y Termoformado, comerciantes y fabricantes en la región de América Latina.

VISITA DE SITIO POST- CONFERENCIA RESERVABLE

17 de octubre de 2018, miércoles (8:00 am) - Visita del sitio a

Morphoplast Facility

“Aumento de la demanda de RPET en México”

Perspectivas para residuos de PET, principalmente escamas, pellets, termoformado y demanda de fibras, producción

Morphoplast produce 600 toneladas por mes laminado (termoformado y películas) para la producción de México está sobrevendida, el mercado está ahora en revisión.

Anfitrión de visita a sitio

Ing. Alejandro S Sosa, Gerente de ventas, Morphoplast

Para confirmar su lugar, regístrese para asistir antes del 15 de octubre.

Precio Por Persona para la Conferencia:	(USD)
Tarifa regular para 1	1395.00
Grupo de (3 de o más de la misma compañía) Se puede reservar por separado	1095.00
Visita al sitio posterior a la conferencia (17 de octubre de 2018)	
Tarifa de visita al sitio (solo para asistentes a la conferencia)	100.00

OPORTUNIDAD DE PATROCINIO PERSONALIZADO

El paquete disponible incluye Comida exclusiva corporativa y cocktail patrocinado.

La exhibición / catálogo se puede arreglar a petición.
Contacto : cynthia@cmtsp.com.sg

Los detalles del programa publicados en este documento se confirman al 18/07/2018.

Por favor visite www.cmtevents.com/aboutevent.aspx?ev=181018& para obtener la última información de speakers y temas.

Para consultas en inglés, comuníquese con **Grace Oh** grace@cmtsp.com.sg o llame +65 6346 9147.

Para consultas en español, comuníquese con **Tanya Tardan** tanya@cmtsp.com.sg o llame +52 55 56352672.